

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/913,118	RASP ET AL.
Examiner	Art Unit

1713

											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
					18	SSUE C	LASSIFI	CATIO	ON							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
428 523		523	524	449	449											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																
н	0	1	В	3/04												
В	3	2	В	27/32												
				1												
				1				/								
				/				//								
(Assistant Examiner) (Date)					te) ,	Peter	D. Mulcahy	28 Nov	Total Claims Allowed: 23							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					11/05		2005		O. Print C	O.G. Print Fig.						
					(Date)	(Pri	imary Examiner)	(D:	1	none						

Peter D. Mulcahy

Claims renumbered in the same order as presented by applicant																			
وب	laims								cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	:	Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1]		31]		61			91			121			151			181
2	2]		32			62			92			122			152			182
3	3			33			63			93			123	Ì		153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	_ 5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126	ĺ		156			186
7	7			37			67			97			127	ĺ		157			187
8	8	l i		38			68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129	l		159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
	11	[41			71			101			131	ĺ		161			191
	12			42			72			102			132			162			192
ļ	13			43			73			103			133			163			193
11	14]]		44			74			104			134			164			194
12	15	}		45			75			105			135			165			195
13	16			46			76			106			136			166	•	-	196
14	17			47			77			107			137			167			197
15	18			48			78			108	[138	L		168			198
16	19			49			79			109			139			169			199
17	20			_50			80			110			140			170			200
18	21			51			81	,		111	[141	Ĺ		171			201
19	22	1		52	ļ		82			112			142			172			202
20	23			53			83			113			143	Į		173			203
21	24			54	ļ		84	1		114			144	[174	ĺ		204
22	25			55			85			115	[145			175			205
23	26			56			86			116	Į		146			176			206
	27	·		57	ļ		87	ļ		117	[147	[177	[207
	28	į		58	ļ		88	ļ		118			148			178			208
	29]		59	ļ		89	ļ		119	[149			179	[209
	30	1		60	i		90			120			150			180			210